



ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజ పత్రము
THE ANDHRA PRADESH GAZETTE
PUBLISHED BY AUTHORITY

W.No.36

AMARAVATI, WEDNESDAY, SEPTEMBER 12, 2018

G.385

**PART I - NOTIFICATIONS BY GOVERNMENT, HEADS OF DEPARTMENTS
AND OTHER OFFICERS**

--X--

NOTIFICATIONS BY GOVERNMENT

**ENVIRONMENT, FORESTS, SCIENCE & TECHNOLOGY DEPARTMENT
(SECTION.II)**

RESERVATION OF SHESHACHALAM EXTN. E FOREST BLOCK - NOTIFICATION OF
COMPENSATORY AFFORESTATION LAND WITH AN EXTENT OF 149.331 Ha
or Ac. 369.00 CENTS UNDER SECTION 24 OF THE ANDHRA PRADESH
FOREST ACT, 1967, AS SHESHACHALAM EXTN. E FOREST BLOCK.

**[G.O.Ms.No.69, Environment, Forests, Science & Technology (Section.II),
6th August, 2015.]**

NOTIFICATION

SESHACHALAM EXTENTION 'E' PROTECTED FOREST BLOCK - PULLAMPET REVENUE
MANDAL - THUMMALABYLU SECTION OF RAJAMPET RANGE - RAJAMPET WILD LIFE
DIVISION - YSR KADAPA DISTRICT IS DECLARED AS PROTECTED FOREST.

In exercise of the Powers conferred by sub - section (1) of section 24 of Andhra Pradesh Forest Act, 1967 (Act No.I of 1967), the Government of Andhra Pradesh hereby declares the land within boundaries specified in the Schedule below (delineated in the map kept in the office of the Principal Chief Conservator of Forests, Andhra Pradesh, Hyderabad) to be protected Forest with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh.

SCHEDULE

Name of the Forest Division	: Rajampet (Wild Life)
Name of the District	: YSR Kadapa
Name of the Forest Range	: Rajampet
Name of the Revenue Mandal	: Pullampet
Name of the Village	: Thippaya Palli
Name of the Block declared to be Protected	: Seshachalam Extension 'E' Protected forest.
Area of the Block declared to be protected	: 369.00 Acres or 149.331 Ha.

Details of Areas included in the block:

Village	Survey No.	Present classification in Revenue Records	Total Extent in Acres.	Area included in the block (Acres)
1	2	3	4	5
Thippaya Palli	1094	D.k.T.Patta Lands	149.331 Ha or 369.00 Acres	235.28
	1245			5.00
	1247			5.18
	1248			6.05
	1249			5.00
	1250			5.00
	1251			4.94
	1252			5.31
	1253			5.03
	1254			5.12
	1255			5.14
	1256			5.14
	1257			5.06
	1258			5.14
	1259			5.14
	1260			5.14
	1261			5.14
	1262			5.08
	1263			2.11
	1264			5.14
	1265			5.14
	1266			5.14
	1267			5.14
	1268			5.14
	1269			5.14
	1270			5.14
	1271			3.95
	1272			4.07
	Total			369.00

Boundaries

East:- Starting from Station No. A (Latitude – 14.07678, Longitude – 079.13301 location is selected at Station No. 1 of Latitude – 14.07350, Longitude – 079.13166 and the magnetic bearing is 190° with distance of 392.67 meters station No.1, and the boundary runs Southern direction with the following magnetic bearings and distance to station No.2.

Station No.	Magnetic bearing	Distance in	
		Links	Meters
1	2	3	4
1-2	178.5°	684	136.80

South:- Thence the boundary runs in Western direction with the following magnetic bearings and distances from station No.2 to station No.3.

Station No.	Magnetic bearing	Distance in	
		Links	Meters
1	2	3	4
2-3	240°	556.5	111.30

West:- Thence the boundary runs in Northern direction along plantation boundary with the following magnetic bearings and distances from station No.3 to station No.22.

Station No.	Magnetic bearing	Distance in	
		Links	Meters
1	2	3	4
3-4	326.5 ⁰	715.0	143.00
4-5	320.0 ⁰	822.5	164.50
5-6	320.0 ⁰	855.0	171.00
6-7	322.0 ⁰	626.0	125.20
7-8	320.5 ⁰	685.0	137.00
8-9	317.0 ⁰	576.0	115.20
9-10	324.0 ⁰	546.0	109.20
10-11	327.0 ⁰	836.0	167.20
11-12	317.0 ⁰	830.0	166.00
12-13	317.0 ⁰	1042.5	208.50
13-14	317.0 ⁰	877.0	175.40
14-15	320.0 ⁰	875.0	175.00
15-16	323.0 ⁰	687.0	137.40
16-17	319.0 ⁰	521.0	104.20
17-18	327.0 ⁰	584.0	116.80
18-19	320.0 ⁰	421.5	084.30
19-20	317.0 ⁰	885.5	177.10
20-21	322.0 ⁰	1260.0	252.00
21-22	322.0 ⁰	514.5	102.90

North:- Thence the boundary runs in Eastern direction along Agriculture land of Sy.No.511 with the following magnetic bearings and distances from station No. 22 to station No.29 and thence the boundary runs in Souther direction along Agriculture land of Sy.No. 606 and 585 of Thippaya Palli village with the following magnetic bearings and distances from station No. 29 to 54 and again boundary runs in Northern direction along Agriculture land of Sy.No. 990 and 1278 of Thippaya Palli to Tummala Bylu Forest Road with the following magnetic bearings and distances from station No. 54 to 66 again boundary runs in Eastern direction along Agriculture land of Sy.No. 1203 with the following magnetic bearings and distances from station No. 66 to 67.

Station No.	Magnetic bearing	Distance in	
		Links	Meters
1	2	3	4
22-23	53 ⁰	582.5	116.50
23-24	55 ⁰	300.0	60.00
24-25	63 ⁰	412.5	82.50
25-26	57 ⁰	353.5	70.70
26-27	53 ⁰	402.5	80.50
27-28	56 ⁰	341.0	68.20
28-29	67 ⁰	296.5	59.30
29-30	138 ⁰	776.0	155.20
30-31	147 ⁰	191.0	38.20
31-32	220 ⁰	256.5	51.30
32-33	156 ⁰	435.5	87.10

Station No.	Magnetic bearing	Distance in	
		Links	Meters
1	2	3	4
33-34	177 ⁰	300.0	60.00
34-35	161 ⁰	290.0	58.00
35-36	144 ⁰	283.0	56.60
36-37	150 ⁰	162.0	32.40
37-38	150 ⁰	200.0	40.00
38-39	128 ⁰	242.0	48.40
39-40	128 ⁰	167.5	33.50
40-41	91 ⁰	275.0	55.00
41-42	156 ⁰	257.0	51.40
42-43	165 ⁰	501.0	100.20
43-44	155 ⁰	196.5	39.30
44-45	146 ⁰	425.5	85.10
45-46	138 ⁰	100.0	20.00
46-47	126 ⁰	936.0	187.20
47-48	146 ⁰	778.5	155.70
48-49	174 ⁰	235.5	47.10
49-50	235 ⁰	579.0	115.80
50-51	157 ⁰	271.5	54.30
51-52	155 ⁰	280.0	56.00
52-53	81.5 ⁰	261.5	52.30
53-54	108 ⁰	458.0	91.60
54-55	24 ⁰	252.5	50.50
55-56	30 ⁰	675.5	135.10
56-57	63 ⁰	241.0	48.20
57-58	5 ⁰	539.0	107.80
58-59	348 ⁰	235.0	47.00
59-60	55 ⁰	382.5	76.50
60-61	25 ⁰	115.0	23.00
61-62	32 ⁰	327.5	65.50
62-63	12 ⁰	725.0	145.00
63-64	19 ⁰	618.5	123.70
64-65	32.5 ⁰	1401.0	280.20
65-66	5 ⁰	2247.5	449.50
66-67	117 ⁰	1725.0	345.00

and 1992 of Vathaluru Village and through Thippaya Palli to Tummala bylu Forest Road with the following magnetic bearings and distances from station No. 67 to station No.1.

Station No.	Magnetic bearing	Distance in	
		Links	Meters
1	2	3	4
67-68	94 ⁰	1125.0	225.00
68-69	218 ⁰	375.0	75.00
69-70	218 ⁰	420.0	84.00
70-71	177 ⁰	1545.0	309.00
71-72	199 ⁰	2265.0	453.00
72-73	135 ⁰	1662.5	332.50
73-01	190 ⁰	1963.4	392.67

Remarks:-

- (1) There are no enclosures to be admitted within the block.
- (2) There is a right of way from station no. 65 to station no.1 to a width of 3Mts and length about 3Km. The road entered in station No.65 and closed in station No.1. of Thippayapalli Village.

ASHWINI KUMAR PARIDA,
Special Chief Secretary to Government.

పర్యావరణం, అడవులు, సైన్స్ మరియు టెక్నాలజీ శాఖ

(విభాగము - II)

(జి.ఓ.యమ్.యస్.నెం.69, పర్యావరణం, అడవులు, సైన్స్ మరియు టెక్నాలజీ (విభాగము - II)

తేది: 06-08-2015)

ప్రకటన

1967 ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ చట్టం 1967లోని 1వ చట్టంలోని 24వ విభాగము ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని ఆంధ్రప్రదేశ్ గవర్నరుగారు ఈ క్రింది అను సూచీలో వివరించిన అటవీ భూమిని ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి కార్యాలయంలో ఉంచిన చిత్రపటం లో వర్ణించబడినది. ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ గెజిట్‌లో ప్రచురించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా ఇందుమూలముగా ప్రకటిస్తున్నారు.

అనుసూచి.

జిల్లా పేరు	- వై.యస్.ఆర్. కడప.
డివిజన్ పేరు	- రాజంపేట (వైల్డ్ లైఫ్).
రేంజి పేరు	- రాజంపేట.
మండలం పేరు	- పుల్లంపేట.
గ్రామము పేరు	- తిప్పాయపల్లె
రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన బ్లాకు పేరు	- శేషాచలం ఎక్స్‌టెన్షన్ 'ఈ' రక్షిత అడవి
రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన బ్లాకు విస్తీర్ణం	- 369.00 ఎకరాలు లేక 149.331 హెక్టార్లు

అటవీ బ్లాకులో ప్రతిపాదించబడిన విస్తీర్ణం వివరాలు:

హిరిపేరు	సర్వే నెంబరు	ఆ నెలతీరు	సర్వే నెంబరు, మొత్తము విస్తీర్ణము	ప్రతిపాదించినబడి తిప్పాయపల్లె అటవీ బ్లాకు విస్తీర్ణము
తిప్పాయపల్లె	1094	డికెటి పట్టా భూములు	149.331 హెక్టార్ల లేక 369.00 ఎకరాలు	235.28
	1245			5.00
	1247			5.18
	1248			6.05
	1249			5.00
	1250			5.00
	1251			4.94
	1252			5.31
	1253			5.03
	1254			5.12
	1255			5.14
	1256			5.14
	1257			5.06
	1258			5.14
	1259			5.14

1260	5.14
1261	5.14
1262	5.08
1263	2.11
1264	5.14
1265	5.14
1266	5.14
1267	5.14
1268	5.14
1269	5.14
1270	5.14
1271	3.95
1272	4.07
Total	369.00

సరిహద్దుల వర్తన

తూర్పు:- 14.07678 అక్షాంశము మరియు 079.13301 రేఖాంశముల వద్ద ఉన్న శాశ్వత సరిహద్దు స్థూపము అనగా స్టేషన్ నెం. A నుండి 190° మేగ్నెటిక్ బేరింగ్ తో 392.67 మీటర్ల దూరములో స్టేషన్ నెం.1 (14.07350 అక్షాంశము మరియు 079.13166 రేఖాంశము) వరకు ఉన్నది. అచ్చట నుండి అనగా స్టేషన్ నెం.1 నుండి ప్రారంభమై దక్షిణం వైపుగా ఈ క్రింద చూపబడిన మేగ్నెటిక్ బేరింగులు మరియు కొలత ప్రకారము స్టేషన్ నంబరు 2 వరకు పటములో రేఖా చిత్రము చేయబడిన ప్రకారము వెళ్ళును.

స్టేషన్ నెం.	మేగ్నెటిక్ బేరింగులు డిగ్రీలలో	దూరం	
		లింకులలో	మీటర్లలో
1	2	3	4
1-2	178.5 $^{\circ}$	684	136.80

దక్షిణ:- అచట నుండి అనగా స్టేషన్ నెం.2 నుండి పడమర దిశగా క్రింద చూపబడిన మేగ్నెటిక్ బేరింగులు మరియు కొలతల ప్రకారం స్టేషన్ నెం.3 వరకు పటంలో రేఖా చిత్రం చేయబడిన ప్రకారం వెళ్ళును.

స్టేషన్ నెం.	మేగ్నెటిక్ బేరింగులు డిగ్రీలలో	దూరం	
		లింకులలో	మీటర్లలో
1	2	3	4
2-3	240 $^{\circ}$	556.5	111.30

పడమర:- అచట నుండి అనగా స్టేషన్ నెం.3 నుండి ఈ సరిహద్దు లైను ఉత్తరం దిశగా ప్లాంటేషన్ సరిహద్దు వెంబడి పయనించి ఈ క్రింద చూపబడిన మేగ్నెటిక్ బేరింగులు మరియు కొలతల ప్రకారం స్టేషన్ నెం. 22 వరకు పటంలో రేఖా చిత్రం చేయబడిన ప్రకారం వెళ్ళును.

స్టేషన్ నెం.	మేగ్నెటిక్ బేరింగులు డిగ్రీలలో	దూరం	
		లింకులలో	మీటర్లలో
1	2	3	4
3-4	326.5 $^{\circ}$	715.0	143.00
4-5	320.0 $^{\circ}$	822.5	164.50
5-6	320.0 $^{\circ}$	855.0	171.00

6-7	322.0 ⁰	626.0	125.20
7-8	320.5 ⁰	685.0	137.00
8-9	317.0 ⁰	576.0	115.20
9-10	324.0 ⁰	546.0	109.20
10-11	327.0 ⁰	836.0	167.20
11-12	317.0 ⁰	830.0	166.00
12-13	317.0 ⁰	1042.5	208.50
13-14	317.0 ⁰	877.0	175.40
14-15	320.0 ⁰	875.0	175.00
15-16	323.0 ⁰	687.0	137.40
16-17	319.0 ⁰	521.0	104.20
17-18	327.0 ⁰	584.0	116.80
18-19	320.0 ⁰	421.5	084.30
19-20	317.0 ⁰	885.5	177.10
20-21	322.0 ⁰	1260.0	252.00
21-22	322.0 ⁰	514.5	102.90

ఉత్తరం:- అచట నుండి అనగా స్టేషన్ నెం.22 నుండి తూర్పు దిశగా ఈ క్రింద చూపబడిన మేగ్నటిక్ బేరింగులు మరియు కొలతల ప్రకారం స్టేషన్ నెం. 29 వరకు సర్వే నెంబరు 511 వెంబడి పయనించి మరియు అచట నుండి అనగా స్టేషన్ నెం.29 నుండి దక్షిణ దిశగా ఈ క్రింద చూపబడిన మేగ్నటిక్ బేరింగులు మరియు కొలతల ప్రకారం స్టేషన్ నెం.54 వరకు సర్వే నెంబరు 606 మరియు 585 సరిహద్దు వెంబడి పయనించి మరియు అచట నుండి అనగా స్టేషన్ నెం.54 నుండి ఉత్తర దిశగా తిప్పాయపల్లే వ్యవసాయభూముల సర్వే నెంబరు 990 మరియు 1278 సరిహద్దు వెంబడి పయనించి మరియు తిప్పాయపల్లే నుండి తుమ్మలబయలు కు వెళ్ళు ఆడవి రస్తాను స్టేషన్ నెం.66వరకు మరియు అచట నుండి అనగా స్టేషన్ నెం.66 నుండి తూర్పు దిశగా సర్వేనెంబరు 1203 వెంబడి పయనించి ఈక్రింద చూపబడిన మేగ్నటిక్ బేరింగులు మరియు కొలతల ప్రకారం స్టేషన్ నెం.67 వరకు పటంలో రేఖా చిత్రం చేయబడిన ప్రకారం వెళ్ళును.

స్టేషన్ నెం.	మేగ్నటిక్ బేరింగులు డిగ్రీలలో	దూరం	
		లింకులలో	మీటర్లలో
1	2	3	4
22-23	53 ⁰	582.5	116.50
23-24	55 ⁰	300.0	60.00
24-25	63 ⁰	412.5	82.50
25-26	57 ⁰	353.5	70.70
26-27	53 ⁰	402.5	80.50
27-28	56 ⁰	341.0	68.20
28-29	67 ⁰	296.5	59.30
29-30	138 ⁰	776.0	155.20
30-31	147 ⁰	191.0	38.20
31-32	220 ⁰	256.5	51.30
32-33	156 ⁰	435.5	87.10
33-34	177 ⁰	300.0	60.00
34-35	161 ⁰	290.0	58.00
35-36	144 ⁰	283.0	56.60

36-37	150 ⁰	162.0	32.40
37-38	150 ⁰	200.0	40.00
38-39	128 ⁰	242.0	48.40
39-40	128 ⁰	167.5	33.50
40-41	91 ⁰	275.0	55.00
41-42	156 ⁰	257.0	51.40
42-43	165 ⁰	501.0	100.20
43-44	155 ⁰	196.5	39.30
44-45	146 ⁰	425.5	85.10
45-46	138 ⁰	100.0	20.00
46-47	126 ⁰	936.0	187.20
47-48	146 ⁰	778.5	155.70
48-49	174 ⁰	235.5	47.10
49-50	235 ⁰	579.0	115.80
50-51	157 ⁰	271.5	54.30
51-52	155 ⁰	280.0	56.00
52-53	81.5 ⁰	261.5	52.30
53-54	108 ⁰	458.0	91.60
54-55	24 ⁰	252.5	50.50
55-56	30 ⁰	675.5	135.10
56-57	63 ⁰	241.0	48.20
57-58	5 ⁰	539.0	107.80
58-59	348 ⁰	235.0	47.00
59-60	55 ⁰	382.5	76.50
60-61	25 ⁰	115.0	23.00
61-62	32 ⁰	327.5	65.50
62-63	12 ⁰	725.0	145.00
63-64	19 ⁰	618.5	123.70
64-65	32.5 ⁰	1401.0	280.20
65-66	5 ⁰	2247.5	449.50
66-67	117 ⁰	1725.0	345.00

తూర్పు:- అచట నుండి అనగా స్టేషన్ నెం.67 నుండి దక్షిణ దిశగా వత్తలూరు వ్యవసాయ భూముల సర్వే నెంబరు 1507, 2258, 1227 మరియు సర్వే నెంబరు 1992 సరిహద్దు వెంబడి పయనించి ఈ క్రింద చూపబడిన మేగ్నటిక్ బేరింగులు మరియు కొలతల ప్రకారం స్టేషన్ నెం. 1(ప్రధమ స్టేషన్) వరకు పటంలో రేఖా చిత్రం చేయబడిన ప్రకారం వెళ్ళును.

స్టేషన్ నెం.	మేగ్నటిక్ బేరింగులు డిగ్రీలలో	దూరం	
		లింకులలో	మీటర్లలో
1	2	3	4
67-68	94 ⁰	1125.0	225.00
68-69	218 ⁰	375.0	75.00
69-70	218 ⁰	420.0	84.00
70-71	177 ⁰	1545.0	309.00
71-72	199 ⁰	2265.0	453.00
72-73	135 ⁰	1662.5	332.50
73-01	190 ⁰	1963.4	392.67

1. అనుమతింపబడు గ్రామానుభవ ప్రాంతము (ఎంక్లోజర్లు) - లేవు
2. అనుమతింపబడు రహదారి స్టేషన్ నెంబరు 65 నుండి స్టేషన్ నెంబరు 1 వరకు 3మీటర్లు వెడల్పు మరియు 3 కిలోమీటర్ల పొడవు తో కలదు. రహదారి స్టేషన్ నెంబరు 65 నుండి ప్రారంభించి స్టేషన్ నెంబరు 1 తిప్పాయపల్లి గ్రామమునందు అంతమగును.

అశ్వినీ కుమార్ పరిద,
ప్రభుత్వ ప్రత్యేక ముఖ్య కార్యదర్శి.

---X---